

# Archéologie et statistique

*Bruxelles, mercredi 17 septembre 2025*

## Programme

**9h30 – 10h : accueil**

**10-12h : Anaïs Vignoles**

«R pour archéologues : utilité de la programmation avec R pour étudier un corpus de données archéologiques. Exemple de l'étude des industries lithiques gravettiennes sur 3 sites du Sud-Ouest de la France»

**Initiation à R**

**12-13h : repas de midi**

**13-15h : Bruno Descachy**

La sériation : statistiques appliquées au traitement graphique des données archéologiques.

**Initiation au sériographe**

**15h-15h30 : pause**

**15h30-17h30 : Nadine Mattielli et Goulven Laruelle**

Application d'analyse de la variance multivariée (MANOVA) aux propriétés géochimiques et pétrophysiques de roches granitiques dans un contexte archéologique'.

**Initiation à Matlab**

Université Saint-Louis, Bruxelles, salle à préciser

Inscription gratuite et obligatoire pour le 10 septembre via :  
<https://forms.office.com/e/UB3K14QHIL?origin=IprLink>

